



ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము

THE ANDHRA PRADESH GAZETTE PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.35

AMARAVATI, TUESDAY, SEPTEMBER 3, 2024

G.429

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

--X--

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE, ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

Proc.No.6261 (i)/2023/WLR-1.

Date: 27.08.2024.

FOREST RESERVATION - ALLURI SEETHA RAMA RAJU DISTRICT - CHINTAPALLI RANGE, Sy.No.38 OF KONDASANTHA VILLAGE, KOYYURU MANDAL OVER AN EXTENT OF 292.59 Ha OR Ac.723 Cents - **KONDASANTHA CA BLOCK** - NOTIFICATION UNDER SECTION 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

Ref:-

1. MoEF, & CC FC Division, New Delhi, Gol, Lr.F.No.8-123/2005-FC, dt:28.07.2010.
2. G.O.Ms NO.136 EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 09.08.2010.
3. Collector & District Magistrate, Alluri Seetha Rama Raju District Rc.No.REV02-LMT/88/2023(Comp. No.9054) dt.19.04.2023.
4. CCF,Visakhapatnam Circle, Visakhapatnam, Rc.No.2173/2023-TO, dt.25.07.2024.
5. G.O.Ms.No.66,EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
6. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.
7. District Collector, Alluri Seetha Rama Raju District, SPSR Nellore Rc.No. REV02-LMT/79/2024-SA-REV(Comp. No.14401) dt.15.07.2024.

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.1 of 1967) and as per the Powers Delegated and Amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department, Dt:19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T (Section-II) Department, Dt:03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests& Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

SCHEDULE

1	Name of the District	:	Allurisitharamaraju
2	Name of the Forest Division	:	Chintapalli
3	Name of the Revenue mandal	:	Koyyuru
4	Name of the Range	:	Chintapalli
5	Name of the Village	:	Kondasantha
6	Name of the Forest Block proposed to be protected forest.	:	Kondasantha CA Block
7	Area of the Block proposed to be protected forest.	:	292.59 Ha. or 723.00 Acres
8	Survey No.	:	38
9	Total area of Survey No.	:	292.59 Ha. or 723.00 Acres

BOUNDARIES

1	North	Gummadi manupalem Village Survey nos. 72 & Kondasantha Village Survey no.1.
2	East	Kondasantha Village Survey nos. 25, 21, 9 & Ramapuram Village Survey nos. 11, 9 & Mulapeta Village Survey nos.1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15
3	South	Marripalem Village Survey nos. 23, 25 & Suddalapalem Village Survey nos. 3, 13
4	West	Suddalapalem Village, Survey nos. 1 , 2, & Gummadi manupalem Village Survey nos. 58, 59, 60, 61, 65, 66,72

Details of the areas included in the block

Sl.No.	Name of the Village	Survey No.	Classification of land	Total area in Acres	Area including in the Block	Remarks
1	Kondasantha	38	Konda poramboku	292.59 Ha (723.00 Acres)	292.59 Ha. (723.00 Acres)	

BOUNDARIES

TIE Point: The Tie point (Latitude: N 17.79204; Long: E 082.55804) is fixed at Community Hall, Batchinta Village, in Koyyuru Mandal.

From this Tie point (Community Hall), the Tie line moving towards station no.1 over a distance of 15 chains 95 links in South-East direction with bearing $24^{\circ}126'$

North: Starting from station no.1, the boundary line moving towards station no.2 in South-East direction with $69^{\circ}33'$ angle over a distance of 5 chains 95 links (119 meters) to station no.2. Thence the boundary line runs towards South-East direction upto station no.7 with following Magnetic bearings and distances.

Station nos.		Magnetic bearing in degrees	Distance in links	Distance in Meters
From	To			
1	2	$69^{\circ}33'$	595	119
2	3	$157^{\circ}52'$	605	121
3	4	$177^{\circ}24'$	1550	310
4	5	$166^{\circ}51'$	905	181
5	6	$186^{\circ}57'$	1075	215
6	7	$166^{\circ}3'$	325	65

East : Thence the boundary line runs towards South-West direction from station no. 7 to 8. Further it runs with the following magnetic bearings and distances till station no.16.

Station Nos		Magnetic bearing in degrees	Distance in links	Distance in Meters
From	To			
7	8	$93^{\circ}58'$	525	105
8	9	$265^{\circ}24'$	1210	242
9	10	$117^{\circ}1'$	545	109
10	11	$177^{\circ}12'$	525	105
11	12	$192^{\circ}39'$	3790	758
12	13	$240^{\circ}59'$	1200	240
13	14	$132^{\circ}53'$	1190	238
14	15	$159^{\circ}38'$	2905	581
15	16	$203^{\circ}49'$	690	138

South : Thence the boundary line runs towards North-West direction from station no.16 to 17. Further it runs with the following magnetic bearings and distances till station no.50.

Station nos.		Magnetic bearing in degrees	Distance in links	Distance in Meters
From	To			
16	17	95°56'	305	61
17	18	207°11'	560	112
18	19	110°13'	175	35
19	20	172°8'	1095	219
20	21	307°30'	525	105
21	22	198°47'	235	47
22	23	47°51'	300	60
23	24	253°27'	2340	468
24	25	314°13'	1335	267
25	26	108°22'	490	95
26	27	161°44'	1200	240
27	28	159°05'	225	45
28	29	172°17'	1780	356
29	30	216°02'	1430	286
30	31	206°09'	1075	215
31	32	268°44'	1605	321
32	33	190°34'	825	165
33	34	128°35'	705	141
34	35	89°58'	735	147
35	36	200°46'	945	189
36	37	143°02'	225	45
37	38	175°44'	480	96
38	39	147°23'	395	79
39	40	171°26'	925	185
40	41	108°44'	165	33
41	42	265°28'	920	184
42	43	114°55'	545	109
43	44	196°04'	1010	202

44	45	$114^{\circ}25'$	855	171
45	46	$253^{\circ}15'$	700	140
46	47	$77^{\circ}01'$	1470	294
47	48	$233^{\circ}39'$	275	55
48	49	$222^{\circ}53'$	560	112
49	50	$205^{\circ}16'$	1245	289

West : Thence the boundary line runs towards North-East direction from station no.50 to 51. Further it runs with the following magnetic bearings and distances till station no.1.

Station Nos		Magnetic bearing in degrees	Distance in links	Distance in Meters
From	To			
50	51	$89^{\circ}30'$	4395	879
51	52	$169^{\circ}38'$	3290	658
52	53	$196^{\circ}20'$	3735	747
53	54	$192^{\circ}24'$	2460	492
54	1	$184^{\circ}30'$	2790	558

REMARKS

- 1) There are no admitted enclosures in this block.
- 2) There are no admitted Rights of way in this block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by user agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

CHIRANJIV CHOUDHARY,
Principal Chief Conservator of Forests &
Head of Forest Force.

ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రమాదము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని ముదటి చట్టం లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లబించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS & T (సెకన్-II) శాఖ తేది 19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS & T (సెకన్-II) శాఖ తేది 03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దఖాదిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్షింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడ్డాడి.) వారి ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రమరించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

అనుసూచిక

1	జిల్లా పేరు	:	ఆంధ్రప్రదేశ్ సీహారామ రాజు
2	డీవిఐఎస్ పేరు	:	చింతపల్లి
3	రెవిస్యూ మండలం	:	కొయ్యారు
4	రేంజ్	:	చింతపల్లి
5	గ్రామం పేరు	:	కొండసంతె
6	పండాయలి	:	మూలపేట
7	రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించబడిన భూక్ పేరు	:	కొండసంతె భూకు
8	రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించబడిన విస్తీర్ణం	:	హా., 292.59 (723 ఎకరాలు)
9	సర్వే నెంబర్	:	38
10	మొత్తం సర్వే నెంబర్ విస్తీర్ణం	:	292.59 హా., (723 ఎకరాలు)

సరిహద్దులు

1	ఉత్తరం	గుమ్మడిమానుపాలం సర్వే నెంబర్లు 72 & కొండసంతె గ్రామము సర్వే నెంబరు 1
2	తూర్పు	కొండసంతె గ్రామము సర్వే నెంబర్లు 25, 21, 9 & రామాపురం గ్రామము సర్వే నెంబర్లు 11, 9 & మూలపేట గ్రామము సర్వే నెంబర్లు 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15
3	దక్షిణం	మర్రిపాలం గ్రామము సర్వే నెంబర్లు 23, 25 & సుద్రలపాలం గ్రామము సర్వే నెంబర్లు 3, 13
4	పడమర	సుద్రలపాలం గ్రామము సర్వే నెంబర్లు 1, 2 & గుమ్మడిమానుపాలం సర్వే నెంబర్లు 58, 59, 60, 61, 65, 66

రక్షిత అడవికి చేరిన సర్వ నెంబర్ ప్రకారం వైశాల్యము వివరముల పట్టిక

క్రమ సంఖ్య	గ్రామం పిరు	సర్వ నెం.	పట్టా	మొత్తం విస్తీర్ణం	బ్లాక్ కు కేటాయించిన విస్తీర్ణం	రిమార్కులు
1	కొండసంత	38	కొండ పోరంబోకు	హె,,292.59 (723 Acres)	హె,,292.59 (723 Acres)	

సరిహద్దుల వివరాలు

ప్రాయింట్ :- కేయ్యారు మండలం, బచ్చింత గ్రామములో గల కమ్మానిటీ పాల్ ను ట్రి పాయింట్ గా పరిగణనలోనికి తీసుకోవడం జరిగినది (Latitude : N 17.79204, Longitude : E 082.55804).

ట్రి పాయింట్ నుంచి (కమ్మానిటీ పాల్) ఆగ్నేయ దిశలో $126^{\circ}24'$ చేరింగ్ తో, 15 గొలుసుల, 95 లింకులు (319 మీటర్లు) దూరంలో స్టేషన్ నెంబర్ 1 కలదు.

ఉత్తరం:- స్టేషన్ నెంబర్ 1 నుండి ఆగ్నేయ దిశలో $69^{\circ}33'$ కేంచములో 5 గొలుసుల 95 లింకుల దూరంలో (119 మీటర్లు) దూరంలో గల స్టేషన్ నెంబర్ 2 కు వరకు ప్రతిపాదిత కొండసంత అటవీ బ్లాక్ బౌండరీ లైన్ పోయినది. తదుపరి స్టేషన్ నెంబర్ 7 వరకు ఈ క్రింది కొలతలతో పోవుచున్నది.

స్టేషన్		మాగ్నెటిక్ చేరింధ్యం	దూరము	దూరము మీటర్లు
నుండి	వరకు	డైరైట్లో	లింకులలో	
1	2	$69^{\circ}33'$	595	119
2	3	$157^{\circ}52'$	605	121
3	4	$177^{\circ}24'$	1550	310
4	5	$166^{\circ}51'$	905	181
5	6	$186^{\circ}57'$	1075	215
6	7	$166^{\circ}3'$	325	65

రూరు : అక్కడి నుండి ఈ బౌండరీ లైన్ స్టేషన్ నెంబర్ 7 నుండి స్టేషన్ నెంబర్ 8 వరకు నైరుతి దిశగా పోయి, తదుపరి స్టేషన్ నెంబర్ 16 వరకు ఈ క్రింది కొలతలతో పోవుచున్నది.

స్థానం		మాగ్నిటిక్ చేరింద్రు డిగ్రీలలో	దూరము లింకులలో	దూరము మీటర్లలో
నుండి	వరకు			
7	8	93°58'	525	105
8	9	265°24'	1210	242
9	10	117°01'	545	109
10	11	177°12'	525	105
11	12	192°39'	3790	758
12	13	240°59'	1200	240
13	14	132°53'	1190	238
14	15	159°38'	2905	581
15	16	203°49'	690	138

దక్షిణ : అక్కడ నుండి ఈ ప్రతిపాదిత కొండసంతు ఫారెస్ట్ బ్లాక్ యొక్క బౌండరీ లైన్ స్థాపన నెంబర్ 16 నుండి స్థాపన నెంబర్ 17 కు వాయువ్య దిశగా పోయి, అచ్చట నుండి స్థాపన నెంబర్ 50 వరకు ఈ క్రింది కొలతలలో పోటుయన్నది.

స్థానం		మాగ్నిటిక్ చేరింద్రు డిగ్రీలలో	దూరము లింకులలో	దూరము మీటర్లలో
నుండి	వరకు			
16	17	95°56'	305	61
17	18	207°11'	560	112
18	19	110°13'	175	35
19	20	172°8'	1095	219
20	21	307°30'	525	105
21	22	198°47'	235	47
22	23	47°51'	300	60
23	24	253°27'	2340	468
24	25	314°13'	1335	267
25	26	108°22'	490	98
26	27	161°44'	1200	240
27	28	159°05'	225	45
28	29	172°17'	1780	356
29	30	216°02'	1430	286
30	31	206°09'	1075	215
31	32	268°44'	1605	321
32	33	190°34'	825	165
33	34	128°35'	705	141
34	35	89°58'	735	147
35	36	200°46'	945	189

36	37	143°02'	225	45
37	38	175°44'	480	96
38	39	147°23'	395	79
39	40	171°26'	925	185
40	41	108°44'	165	33
41	42	265°28'	920	184
42	43	114°55'	545	109
43	44	196°04'	1010	202
44	45	114°25'	855	171
45	46	253°15'	700	140
46	47	77°01'	1470	294
47	48	233°39'	275	55
48	49	222°53'	560	112
49	50	205°16'	1245	249

పదమర : - అక్కడ నుండి ఈ ప్రతిపాదిత కొండసంత పార్శ్వ భూక్త యొక్క బండరి లైన్ స్టేషన్ నెంబర్ 50 నుండి స్టేషన్ నెంబర్ 51 కు ఉత్తాన్య దిశగా వోయి, అచ్చట నుండి స్టేషన్ నెంబర్ 1 వరకు ఈ క్రింది కొలతలలో వోపుచున్నది

స్టేషన్		మాగ్నెటిక్ చీరింఘ్సు	దూరము	దూరము మీటర్లలో
నుండి	వరకు	డ్రైలలో	లింకులలో	
50	51	89°30'	4395	879
51	52	169°38'	3290	658
52	53	196°20'	3735	747
53	54	192°24'	2460	492
54	1	184°30'	2790	558

ఓమార్పులు:

1. ఈ భూక్త నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంట్జెపర్ లేవు.
2. ఈ భూక్త నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
3. భూక్తలో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితేలు లేవు, ఎందుకనగ చెర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏషనీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడి మరియు ఎటువంటి జారం లేకుండా అటువి శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి,
ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి,
మరియు అటవీ దళాధిపతి.

